



SPB040D

**Cartouche L-N Uc 275V In 20kA I<sub>max</sub> 40kA U<sub>p</sub> 1,35kV**

**Caractéristiques techniques**

**Capacité**

Nombre de modules	1
-------------------	---

**Tension**

Tension assignée d'emploi U <sub>e</sub>	240 - 415 V
--	-------------

Tension maximale de régime permanent U <sub>c</sub> suivant IEC 61643-1	275 V
---	-------

**Dimensions**

Hauteur	52,4 mm
---------	---------

Largeur	17,5 mm
---------	---------

Profondeur	55,3 mm
------------	---------

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-40 - 80 °C
------------------------	-------------

**Schéma de réseau**

Type de réseau	TN, TT
----------------	--------

**Raccordement**

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble souple	1,5 - 25,0 mm <sup>2</sup>
---	----------------------------

Section de raccordement des bornes amont et aval à vis, en câble rigide	1,5 - 35,0 mm <sup>2</sup>
---	----------------------------

**Normes**

Classe d'exigence IEC61643	T2
----------------------------	----

**Fréquence**

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Installation, montage**

Couple de serrage	3 - 3 Nm
-------------------	----------